Inde	x of	Clair	ms

Application/Control No.

Pierre-Michel Bataille

10/772,741

Examiner

Reexamination

SMITH ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2186

X Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	Date								
Final	Original	9-53-06	2-17-07							
	1	X	Х			Г				
	1 2 3 4 5	X	X							
	3	X	Х							
	4	Х	Х							
		Х	Х				Ŀ			
	6	Х	Х							
	6 7 8	X	Х							
	8	X	X		<u></u>			L	<u> </u>	L
	9	X	X	_	_	_		L	L	_
	10	X	X		_	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	11	X	X		<u> </u>			L.	<u> </u>	<u> </u>
	12	X	X.		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	14	۱ ×	۱ <u>×</u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	15	I X	IX.	<u> </u>	_	\vdash	\vdash		\vdash	_
	16	I X	 Č	<u> </u>	-	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	17	X	ŀ÷	⊢	┝	┝	⊢	-	⊢	⊢
	10	^	 ÷	-	<u> </u>			-	-	-
	20	⊢	₩	├	├-	-		-	-	-
	21	\vdash	^	-	-	-	┝	-	\vdash	├─
	22	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	-	\vdash	⊢
	23	-	-	\vdash	-	┝	├-	_	\vdash	-
	24	-	-	\vdash	\vdash	┢	\vdash		\vdash	\vdash
	25		\vdash		\vdash	H	<u> </u>	-	\vdash	
	26						-	-	-	
	27					Т				-
	28	П								
	28 29 30								_	
	30									
	31									
	31 32 33									
	33							$oxed{oxed}$		
	34 35								_	
	35								匚	L
	36				_	L		L	<u> </u>	
	37	$oxed{oxed}$	ldash	$oxed{oxed}$		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	38	_	_	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>
	39 40	_	<u> </u>	-			_	<u> </u>	<u> </u>	
	40	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	├-	┞	<u> </u>
	41 42	\vdash		\vdash	-	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	⊢
	42	-	-	├-	_	├	<u> </u>	 	\vdash	
	44	\vdash	\vdash	-	—	\vdash	<u> </u>	├—	 	<u> </u>
	45	-	-	-	<u> </u>	\vdash		-	├-	\vdash
	46	-	-		-	-	_	 	├-	\vdash
	47	-	-	-	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash
	48	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-
	49	-		-	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	├	-
	50	-	-	\vdash	_		-	<u> </u>	-	-

Cla	im	ı		-		Date				
	I	├	_	_	_		<u> </u>	_	Г	г
Final	Original									
-	51	\vdash	 	⊢	├-	├─	-	┢	-	
\vdash	52	-	 	-	┢	⊢	├	┢	-	-
	53	-	\vdash	-	├	-	-	┢		-
	53 54	-	-	-	-		├		-	\vdash
	55	-	⊢	-	-	 	⊢	-	-	⊢
	56	<u> </u>	-	\vdash	╁	 	┝	⊢	\vdash	-
	57	_	-	-	\vdash			⊢	├	-
-	58	-	-	-	-		H	H	\vdash	\vdash
_	59		_	_	 	_	<u> </u>	┝	_	-
	60	_	H	_	⊢	┝	H	\vdash	⊢	⊢
	61	⊢	-	\vdash	⊢	-	-	_	-	-
\vdash	62	_	-	-	-	-	-	\vdash	-	┢
-	62 63		-	-	┢					
\vdash	64	_	⊢		-			-	-	_
-	64 65	_	⊢	_	\vdash		<u> </u>	\vdash	-	-
	00		-	_	⊢	-	-	 	 —	-
-	66 67		_	_					_	
-	60		-	-	-	_	-	-	-	⊢
-	68	_			L			_		
	69	_			├			-	_	
	70	_	 	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	-
	71	-			_	 	<u> </u>	 _	 	_
-	72 73	_	_		L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	73		<u> </u>	-	_	_	_	ļ_	_	_
_	74	_	_	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_
	75		-	-	\vdash	_	<u> </u>	⊢	_	_
	76 77	_	-	-	-	-		-	H	\vdash
	70			-		-	 	-	┝	H
_	78 79	_	_	┝	-	H		\vdash	-	
-	79	_			\vdash	\vdash		\vdash		-
<u> </u>	80 81	_	_	_	H	\vdash	-	_	-	
-	82	<u> </u>		_	┝	<u> </u>	-	<u> </u>	-	┝
<u> </u>	83	-		-	⊢	⊢		├-		⊢
	84			_	 	H		┝	_	┝
	85			┝	├	⊢	-	⊢	├	├
<u> </u>	96		_		┝	<u> </u>	_	-		⊢
-	86 87	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	 —	\vdash	-	├─	
-	88	H	_	ŀ	\vdash	H	\vdash	┝	 	├
	89	_	_	-	⊢	┝	-	-	┝	├
	90	_		-	├	\vdash		-	⊢	⊢
-	91	_	-		┝		-	H	┝	┝
	92	-	-	-	├-	H	-	H	-	⊢
	93	 	 			-	-	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	94	\vdash	 	⊢	\vdash	-	\vdash	-	-	-
	95	-	\vdash	┝	\vdash	-	┝	├─	\vdash	\vdash
-	96	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
\vdash	97	-	-		 	\vdash	-	-		\vdash
-	98	-	-		-	-	-	\vdash	Ι	\vdash
\vdash	99	-	-	<u> </u>	 	\vdash	H	 	<u> </u>	-
-	100	-	-		-	-		\vdash	Ι	-
	100	Щ.	Ц	L				L	L	<u> </u>

Cli	aim		_		[Date	9	_		
Final	Original									
ᇤ	rig									•
	0			ŀ		ŀ	ŀ			
	101	\vdash	_	_				\vdash	\vdash	Н
\vdash	102	\vdash		-	-			╌	-	Н
	103					\vdash	\vdash	_		Н
	104	\vdash	 	-	_		\vdash	┝	\vdash	Н
	105	-	-	-	-	_	-	-	\vdash	Н
	106	_	\vdash		-	-	-	-	\vdash	-
	107		\vdash		-	Н		-	\vdash	Н
	108	\vdash	⊢			-	\vdash	-	\vdash	Н
	109	-	-		_	-	-	-		
	110	-	-	-				\vdash	-	Н
_	111	_	\vdash	_	_	-	-	┝	-	Н
	112	\vdash	\vdash	-	-	 - 	\vdash	-	\vdash	Н
	112 113	\vdash	├		-	 -	-	\vdash	\vdash	Н
	113	<u> </u>	\vdash	_		\vdash	-	 	 	$\vdash\vdash$
	114 115	<u> </u>	⊢	-		\vdash	-	-	\vdash	$\vdash \vdash$
	110	_	\vdash	\vdash	_					
	116	 			├	\vdash	-	-	-	$\vdash \vdash$
 	117	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash		Ш
	118		_				L	_	_	Щ
	119		\vdash	_			_			-
	120 121 122	L	<u> </u>	_				<u> </u>	_	Ш
	121		<u> </u>			_	_	L	<u> </u>	
	122	╙	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	_	Ш
	123 124		<u> </u>					<u> </u>	_	
	124	_	<u> </u>					_	_	
	125 126	-	-			_	_	<u> </u>		Щ
	126	-	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		Щ
	127		-				_	L	_	Щ
	128						_	<u> </u>	_	Ш
	129	_				_	_	_	_	Ш
	130	_	<u> </u>			L.		<u> </u>	_	
	131 132		_	_		_			_	
	132		_			_	_	_	_	Ш
ļ	133	L_	<u> </u>			L	_	\vdash	<u> </u>	
	134	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L-	_	_	<u> </u>	Ш
	135	_	<u> </u>	<u> </u>		Щ	\sqcup	\vdash	<u> </u>	Щ
	136	L	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	137	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	Ш
	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	\Box	L.	L_	\sqcup
	139	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				Ш
	140	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	Ш		<u> </u>	Ш
_	141	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		oxdot	\vdash	$oxed{oxed}$	Щ
	142		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	\sqcup
	143	_	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	lacksquare	<u> </u>	_	Ш
	144	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,	L.,	_	Ш
	145	_	L			_		<u> </u>	L.	Ш
	146			<u> </u>	_		L.,	L	lacksquare	Щ
	147		L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		Ш	Щ	Щ
	148		<u> </u>	<u> </u>					L_	Щ
	149		<u> </u>	<u> </u>	L_		_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш
	150		L	L	L_					